



- sin escalar
- DESCRIPCIÓN**
- NTE IER 20 REGISTRO
  - ⊗ POSTE
  - ⊠ TORRE
  - ⊙ TRANSFORMADOR
  - ▭ TUBO SOTERRADO
- TENSIÓN, TENDIDO**
- ALTA, AÉREA
  - ALTA, SUBTERRÁNEA
  - BAJA, AÉREA
  - BAJA, SUBTERRÁNEA
- INFORMACIÓN DERIVADA DE PROYECTO
- LMITE CASCO URBANO

observaciones

proyecto: AHI-155/10-KS5  
 fecha: MAYO 2012

objetivos: INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO, PAVIMENTACIÓN Y CANALIZACIONES DE ELECTRICIDAD, ALUMBRADO Y COMUNICACIONES PARA SU INCLUSION EN EL PLANEAMIENTO URBANISTICO DE VILLABUENA DE ALAVA

planos: MAPA DE LA RED ELÉCTRICA DEL NÚCLEO DE VILLABUENA DE ALAVA

autorización:   
 Ayuntamiento de Villabuena de Alava  
 Departamento de Administración y Equipamiento Territorial  
 Ingeniería Técnica  
 Edificación

T.M. DE VILLABUENA DE ALAVA

escala: A3: 1/1.000

rev: 0.0

VIL-01

01-06

MAYO 2012

**geotech**  
 CONSULTORIA MEDIOAMBIENTAL  
 www.infogetech.com

Parque Tecnológico de Araba  
 c/ Albert Einstein, 44  
 01510 Miñano - Araba  
 Tlf: 945010949 - Fax: 945010948  
 mail: info@infogetech.com  
 url: www.infogetech.com